Index of Claims

Application No.

09/848,608

Naeem Haq

Examiner

GREGOV ET ÂL.

Applicant(s)

Art Unit

3625

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-Elected
Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

			_						$ldsymbol{ld}}}}}}}$	
						_				
Cla	Date									
Final	Original									
	1 2 3 4 5 6	Y								
	2	1							\vdash	_
	3	1					Ш		\vdash	_
	4	⊬								_
-	2	V					_		\vdash	_
	7	7	-	\vdash	_	_			H	_
	7 8		-		_	-		_	-	
	9			-						
	10		n n	high		h n	17	in ris		
	11	П								
	12	П								
	10 11 12 13 14 15 16 17	$oxed{\Gamma}$								
	14	Ш								
	15	1								
	16	\sqcup	_	\vdash						
	17	Н						_		
	18 19	Н					_			
	19	Н		\vdash						
	20 21 22	Н	_	-						
	22	1		\vdash				_	-	
	23	1		H						
	24	J			110	100				
	25	V								
	26	4	Η.							
	26 27	ľ								
	28									
	28 29	Ц								
	l 30	Ш	Ľ	·						
	31 32	Ц	L_				<u> </u>			
⊢–	32	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$oxed{oxed}$	
	33	H	_	\vdash	<u> </u>		_		\vdash	
	34	H	_	\vdash	\vdash	H	_		\vdash	
<u> </u>	35 36	+	<u> </u>	\vdash			_	_	\vdash	
	37	+	\vdash	-	<u> </u>	-	_	_	\vdash	\vdash
	38	+	-		-	-		-	\vdash	_
	39	H	 	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
	40	H	一	-	-	Н		-		-
-	41	忕	\vdash			\vdash	<u> </u>	\vdash		
	42	H	一			Г		-		
	43	П				П		_	Г	
	44	П								
	45									
	46									
	47	Щ							\Box	
L	48	Щ	$oxedsymbol{oxed}$							
	49	Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u> </u>	L

Claim		Data										
Cla	im	Date										
Final	Original											
	51	4										
	52 53	-										
	53	П										
	54	П										
	55											
	56	П										
	57	П										
	58											
	59	9										
1	60											
	61											
	62											
	63								oxdot			
	64	Ш							\sqcup			
	65	Ш						Ŀ	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	66							<u></u>				
	67											
	68								_			
	69	Ш										
	70											
	71 72	Ш										
<u> </u>	72	Ш							_			
<u> </u>	7.4	H						_	H			
	73 74 75					-		_	\vdash			
	76	\vdash				-		-	-			
	76 77	Н	\vdash			\vdash	_	\vdash	\vdash			
-	78	\vdash						\vdash				
	79		-	_	_	_	_		\vdash			
	80								_	_		
	81									_		
	82											
	83											
	84											
	85											
	86	\Box				L						
	87					L						
	88	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>			L		
	89	_	_							_		
	90	_	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>		_	_		
	91	-	<u> </u>	L.,		<u> </u>	<u> </u>			L		
<u> </u>	92			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash		
<u> </u>	93		 	<u> </u>	 	<u> </u>						
<u> </u>	94	 	├—	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	_		
<u> </u>	95	_	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	-	<u> </u>		\vdash		
<u> </u>	96	\vdash	H	\vdash		<u> </u>	├	 	⊢	\vdash		
	97	\vdash	 -		-	-	├—	<u> </u>	├	\vdash		
	98	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		
<u> </u>	99	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	 —	\vdash		

Cla	aim	Date								
						_				
Final	Original									
		_	L							Ш
	101	L_	<u> </u>			_				
	102	_	L							
	103	<u> </u>	L	_	_					
	104 105		L						L	Ш
	105		L	_			_			
	106		_			ᆫ	_	Ц		Ш
	107	_							_	
	108	_	_							Ш
	109	_								
	110									Ш
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	L	<u> </u>	Ш
	112 113	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	113	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	L.	_	_		Ш
	114	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	115 116	_		L						Ш
	116	_		L				Ц.		Ш
	117	<u> </u>		<u> </u>			Ļ	<u> </u>		Ш
	118	_	_						L	
	119									Ш
	120									Ш
	121	Ŀ								Ш
	122									Ш
	123 124									
	124									
	125 126 127	<u></u>	L.					Ш		Ш
	126		L	L		_				Ш
	127		Ļ							<u> </u>
	128 129	_	L	L		_		_		Щ
	129	L								Ш
	130		L	_	_	_	_		L_	Ш
	131 132				_		<u> </u>	_		Ш
	132	<u> </u>		$oxed{oxed}$		L	<u> </u>		L	Ш
	133	_	_	<u> </u>		L			_	
	134	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	135	<u> </u>		<u> </u>		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	136	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
L	137	<u> </u>		匚			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ
L	138	<u> </u>		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	139	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$					<u> </u>	Ш
	140	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>	_			Ш
	141									\square
	142								oxdot	Ш
	143									Щ
	144		匚	\Box						
	145		匚			匚				
	146		L		L	L	Ĺ		L	
	147	Ĺ	Ĺ	L				L		
	148								匚	
	149									
	150	L	匚		L			L		